Issue Classification

Application No.	Applicant(s)						
10/707,197	DAROLIA ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Jennifer C McNeil	1775						

		IS	SUE	ELASSI	FICATIO	N								
OF	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS		()										
428	701	428	697	699	702	632	633	141	148					
INTERNATIONA	AL CLASSIFICATION	416	241B											
3 2 B	9 100													
0 3 B	3 /12													
	7													
	/													
	/													
/ (Assista	apt Examiner) , (Date	)			R MCNEIL EXAMINEI	Total Claims Allowed: 26								
(Legal Instr	uments Examiner)	265 Date)		rimary Examin		O.G. O. Print Claim(s) Print								
Claims re	enumbered in the s	same orde	r as prese	nted by ap	plicant [	] CPA	☐ T.C	).	☐ R.1.4					

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□с	PA		□ T.	.D.		☐ R	☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	riginal		Final	Original		Final	Original
.1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93	**************************************		123			153			183
4	4		:	34			64			94	-		124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36	71117711111 71117711111111111111111111		66	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		96			126			156	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		186
7	7			37			67	111111111111111111111111111111111111111		97			127	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		157	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		187
8	8			_38			68			98	- 0 0 A A A Q Q A A A B B B B B B B B B B B B		128	*		158	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		188
9	9			39			69	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		99			129	*		159	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		189
(0	10			40			70	************		100			130			160	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		190
11	11	**************************************	i	41			71			101		-	131			161	1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		191
12	12			42	110000000000000000000000000000000000000		72			102			132			162	1		192
13	13			43	7 7 1 1 7 7 7 7 8 1 4 1 8 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		73			103			133	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		163	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		193
14	14			44	* 1 1 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0		74			104			134	* 1 * 4 * * * * * * * * * * * * * * * *		164			194
15	15			45	*		75			105			135	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		165	1,1,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4		195
ાક	16			46	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	i.	76			106		, i	136			166	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		196
19	17			47			77		_	107			137			167			197
20	18			48			78	h a q a q q q a q a q a q a q a q a q a	_	108						168	111		198
21	19			49			79	A		109				* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		169		_	199
22	20	**************************************		50			80			110			1		·	<u> </u>			200
16	21			51			81			111			1/1/1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7771			201
17	22		-	52	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		82			112			142	* * 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		170	1		202
23	23			53	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		83			113	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		143	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		173	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		203
44	24	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		54	11 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		84			114			AAA			4741	4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		204
<b>a</b> 5	25	**************************************		55						115	**************************************	-	445	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		175			205
26	26			56			86			116			146		<u>.                                    </u>	176			206
	27			57	**************************************		87			117			447	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		477			207
	28			58			88	**************************************		118			148	**************************************	-"	178	, p		208
	29			59			89 I			440			140	1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		179			209
	30			60			an i			120			150			180	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		210